



Instructions iOpener

L'iOpener est un coussinet isolé et retenant la...

Rédigé par: Andrew Optimus Goldheart



INTRODUCTION

L'[iOpener](#) est un coussinet isolé et retenant la chaleur, qui peut être chauffé au micro-ondes et utilisé pour transférer de la chaleur sur l'adhésif le long du bord d'un iPad ou d'un appareil similaire.

Suivez ces instructions de base pour inaugurer votre nouvel iOpener (noir, rempli de liquide). Pour l'iOpener blanc, rempli d'éléments solides, suivez plutôt [ce tutoriel](#).

Pour des instructions détaillées spécifiques à votre appareil et à votre réparation, consultez nos [tutoriels de réparation pour iPad](#).

OUTILS:

[iOpener](#) (1)

[Microwave](#) (1)

Étape 1 — Chauffer un iOpener



 Nous recommandons de nettoyer le micro-ondes avant de commencer. D'éventuels restes au fond risquent d'adhérer à votre iOpener.

- Placez l'iOpener au centre du micro-ondes.

 **Pour les micro-ondes à plateau tournant : assurez-vous que le plateau tourne bien. Si votre iOpener reste coincé, il risque de surchauffer et de brûler.**

Étape 2



- Chauffez l'iOpener pendant **trente secondes**.
- Comme l'iOpener refroidit au cours de la réparation, rechauffez-le à nouveau au micro-ondes, mais ne dépassez pas les trente secondes à chaque fois.

⚠ Faites attention de ne pas surchauffer l'iOpener pendant la réparation. En cas de surchauffe, l'iOpener risque d'exploser. Ne le chauffez pas au-dessus de 100°C (212°F).

⚠ Ne touchez jamais l'iOpener s'il vous paraît gonflé.

⚠ Si le milieu de l'iOpener est encore trop chaud au toucher, continuez à l'utiliser jusqu'à ce qu'il soit assez froid pour le chauffer à nouveau. Un iOpener correctement chauffé devrait rester chaud pendant environ 10 minutes.

Étape 3



- Sortez l'iOpener du micro-ondes en le tenant par l'une des deux extrémités plates, car le centre de l'outil risque d'être brûlant.

⚠ L'iOpener sera très chaud, alors soyez prudent en le manipulant. Utilisez une manique si nécessaire.

Étape 4 — Méthode alternative pour chauffer un iOpener



- ① Si vous n'avez pas de micro-ondes, suivez cette étape pour chauffer votre iOpener dans de l'eau bouillante.
- Remplissez une casserole ou une poêle avec suffisamment d'eau pour immerger complètement un iOpener.
- Faites chauffer l'eau jusqu'à ébullition. **Puis éteignez le feu.**
- Placez un iOpener dans l'eau chaude pendant 2 à 3 minutes. Assurez-vous que l'iOpener est complètement immergé dans l'eau.
- Utilisez des pinces pour extraire l'iOpener chauffé de l'eau chaude.
- Séchez soigneusement l'iOpener avec une serviette.
- ⚠ L'iOpener sera très chaud, veillez donc à ne le tenir que par les languettes aux extrémités.
- Votre iOpener est prêt à être utilisé ! Si vous devez réchauffer l'iOpener, portez l'eau à ébullition, éteignez le feu et placez l'iOpener dans l'eau pendant 2 à 3 minutes.

Étape 5 — Instructions iOpener



- Placez l'iOpener côté transparent vers le bas, plat sur le bord de l'appareil, sur un joint adhésif que vous souhaitez chauffer. Le liquide va aplatir l'iOpener contre la surface, assurant une bonne conduction de la chaleur.
- Laissez le sac reposer sur l'appareil pendant environ 90 secondes avant d'essayer d'ouvrir le panneau frontal.
- À ce stade, vous devriez être en mesure de commencer à faire levier sous l'écran avec un outil d'ouverture en plastique. Assurez-vous de regarder le [tutoriel spécifique](#) de votre appareil pour savoir où et comment faire.

⚠ Pendant cette procédure, vous aurez peut-être besoin de réchauffer l'iOpener. Pour éviter la surchauffe de l'iOpener, attendez toujours que l'iOpener ait suffisamment refroidi pour le toucher en toute sécurité. Ne pas mettre au micro-ondes l'iOpener pendant plus de trente secondes à la fois.
